Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/803,956	KAWASAKI ET AL.
Examiner	Art Unit

2828

1	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted		1	Interference	0	Objected

Dung (Michael) T. Nguyen

Cla	aim					Dat	e				С	aim	1			D	ate				 	CI	aim				D	ate				<u> </u>
	-	۵.				l						=		Н									_									
Final	Original	2/16/06			l				П		Final	Original		П	- 1							Final	Original					- 1		-		
证	٦	ž			I						這	ΙĔ		ΙI	ŀ	-				i		這)rić					- 1	- 1	- [ŀ	
	$ldsymbol{oxed}$	Ι.				L	<u> </u>		Ш								丄			Ш	▓,											
	1	-		L		L						51											101					\Box				_
	2	L									30000	52											102					П		П		_
	3	Ц										53				\perp							103									_
	4	Ш	L	L	L	L						54											104									
	5	Ц	4_		<u> </u>		匚		Ш			55				┙					\₩.		105									
	6	V		L	L	┖	L	\perp	Ш			56		Ш	\Box						₩.		106							\perp	丄	_
	7			L					Ш			57		Ш						Ш	▓.		107									
	8	L_	<u> </u>	<u> </u>			L		Ш	_		58	┸	Ш	${ m oldsymbol olds$	\perp		┸			₩.		108					\perp	┙	┙	丄	_
<u></u>	9	L_	L	L	L	_	┖		Ш	_ ◎		59		Ш	_	\perp			Ш	Ш	₩.		109		\Box						丄	_
	10	L	<u> </u>	L	_	_			Ш	_₩		60	<u> </u>	Ш	_	_			$oxed{oxed}$		₩.		110			_					\perp	_
	11	<u> </u>	L	匚	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	Ц	_	<u> </u>	61	\perp	\sqcup		_		\bot	Ш	Ш			111	Ш		_	\dashv	_	_	1	\perp	_
\vdash	12	L	L	oxdot	$oxed{oxed}$	┖	$oxed{igspace}$	Ш	Ц	_ ◎	<u> </u>	62	\perp	Ш	_	_		丄	Ш				112		\perp					\bot	\perp	_
<u></u>	13	L	L	L	L.	⊥	<u> </u>		Ц	_ ◎	<u> </u>	63	丄	Ш		\perp	\perp	\perp	Ш	Ш			113	Ш			\perp	\perp		⅃	\perp	
<u></u>	14	L_	L	oxdot	ᆫ	<u> </u>	匚	Ш	Ш	_	<u> </u>	64	\perp	Ш			\perp	4_	$oxed{oxed}$		∭.		114	Ш	\sqcup		\perp	_		┙	\perp	_
<u></u>	15	L	\vdash	<u> </u>	1_		oxdot	Ш	\sqcup	₩	<u> </u>	65	1	Ш	ļ	_	_	┸	Ш	Ш			115	Ш	Ц.	_		_	\perp	\perp	\perp	_
	16	L	$ldsymbol{f eta}$	┖	L.	1_	<u> </u>	Ш	\sqcup	₩	<u> </u>	66	Т	Ш	ļ		\perp	\perp	Ш	Ш			116	Ш				_			\perp	_
L	17	<u> </u>	<u> </u>	辶	┖	<u> </u>	<u> </u>		Ш	◎	<u> </u>	67	┸	\sqcup	_	\bot			Ш		₩.		117		\sqcup	_					┸	_
L	18	L_	<u>L</u>	L		L			Ш		<u> </u>	68	丄			\perp	\perp		Ш		▓.		118							╛	\perp	_
	19	_	辶	L	L	L	L	Ш	Ш	_	<u> </u>	69		Ш		\perp	L	┸			.		119					\perp	┙			_
L	20	_	L	L	L			Ш	Ш		L	70	丄	Ш					Ш				120								ightharpoonup	_
	21	L	L	L	_	乚	Ш	Ц				71	┸	Ш	\perp	ᆚ	\perp		Ш				121		┙							
	22		L	<u> </u>	乚	L		L	Ш	_		72	L	Ш	_	\perp	\perp	┸	Ш				122	\Box	\Box			\perp		\perp	\perp	_
	23		L	L	L	上	L	L	Ш	_		73	⊥_	Ш	\sqcup		ᆚ		Ш	Ш			123		_					\perp	丄	_
	24			_		L			Ш	_ ∭	<u>L</u>	74	_	Ш	_	┙	_		Ш	Щ			124						┙	\perp	\perp	_
<u></u>	25		L		L	L			Ц		<u> </u>	75	1_	Ш	_	\perp		\perp		\square			125						\perp	\perp	丄	
	26		L	L	L	L	oxdot	Ш	\sqcup	∭	L	76	1_	Ш	_	4			Ш	Ц	▓,		126							_		_
	27		┖		L	┖	L.	Ш	\Box	-∤∭	<u> </u>	77	┸.	Ш	4	4	_ _		1_1	_			127		_	_	_	_	_	_		_
<u></u>	28	_	┖	_	L	L	L	Ц	\Box	₩	<u> </u>	78		Ш	_	4	┸	┸	Ш	Ц			128	\Box	_	_	\perp		_	\perp		_
igsquare	29		┖		L	L_	Ш	Ш	Ц	-₩	<u> </u>	79	<u> </u>	Ш	_	4			Ш	Ц			129	Ц	_	_	_	4	_			_
	30		L		ļ			Ш	\Box	_	<u> </u>	80	_	Ш	_	_	\perp		11	Ц			130	_	_	_	_	4	4	4	4	_
	31		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	\Box	- ₩	<u> </u>	81	<u> </u>	Ш	_	\perp			\sqcup		▓┃		131			_		_				_
<u></u>	32	L.	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	- ∭	<u> </u>	82	┺	Ш	_	4	\bot	\perp	Ш	Щ			132	\Box		_1	4	4	4	4	4	_
<u> </u>	33	_	L.	<u> </u>	.	ـــ	Щ	Щ	\sqcup	- ₩	<u> </u>	83	╄-	Ш	_	\perp	_ _	1	Ш		 		133				\perp		4			_
<u> </u>	34		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\sqcup	- ∭	<u> </u>	84	╁_	Ш		\dashv	\perp	4	\sqcup	Ц	₩L		134		_	_	4	4	_	_		_
<u> </u>	35	_	L	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ	\sqcup	4	<u> </u>	85	╀-	Щ		4	\perp	4	\sqcup	Щ	 		135		4	_	4	_	_	_ _		_
\vdash	36	_	L	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Щ	Щ	\Box	_	<u> </u>	86	4_	Щ	4	4	4	4	\sqcup	Щ			136		_	4	4	\bot	4	4	4	_
	37		<u> </u>	<u> </u>	 	 	 	\vdash	\dashv		<u> </u>	87	\perp	\sqcup	4	_	4	╄	\sqcup		# L		137	_	_	4	4	4	4	4	4	_
<u> </u>	38	_	\vdash	<u> </u>	—	 	Ш	Ш	\sqcup	-	 	88	\bot	Ш	_	_	_	4_	\sqcup	_	▒.		138		_	_	4	_	4	4	4	_
	39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ	\dashv			89	—	Ш	4	_	4		\perp	_	᠁.		139	_	4	4	_	4	4			_
<u> </u>	40	L.	<u> </u>	<u> </u>	 _	L	Щ	Ы	\dashv		<u> </u>	90	\bot	\sqcup	_	4	4	-	\sqcup	Ц	₩,		140	\dashv		4	\dashv	4	4	+	4	_
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	!	⊢	\vdash	Щ	Н	\dashv		 	91	↓	Н	_	_		+-	\sqcup		▓		141	_	_	_	\dashv	4	4	4	+	_
\vdash	42	_	\vdash	⊢	-	\vdash	Щ	Ш	\dashv		<u> </u>	92	\vdash	\sqcup	-	4	4	+-	\sqcup	Ц	\		142	_	_	4	\dashv	4	4	_	4	_
<u> </u>	43	L.	\vdash	<u> </u>	_	lacksquare	Ш	\sqcup	4	- ◎	<u> </u>	93	\vdash	\sqcup	_	4		4	\sqcup	\sqcup	 		143	_	_	4	4	-	4	_	4	_
\vdash	44		├-	 	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\vdash \vdash$	_	-	<u> </u>	94	╄	$\vdash \vdash$		4	4	+-	\sqcup	Ц	 		144		_	_	4	4	4		+	_
<u> </u>	45		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup	4	- ∭	<u> </u>	95	\perp	\vdash	_	-	4	_			∭.		145		_	4	4	\bot	4	4	+	_
<u> </u>	46	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	$\vdash \dashv$	\dashv	-	 -	96	╄	Ш	_	4	4	+-	\sqcup	_	‱.		146		4	\dashv	\dashv	\perp	4	\bot	+	_
	47		\vdash	—	<u> </u>	lacksquare	Ш	\vdash	4	ॐ	<u> </u>	97	↓_	Н		4	4	+-	┰		∰ -		147	_	\dashv	_	\bot	4	\dashv	_	4	_
 	48		L	<u> </u>		L.,	Щ	$\vdash \dashv$	\dashv	-∤®	<u> </u>	98	↓_	$\vdash \vdash$	_	4	4	\bot	\sqcup		∭.	-	148	_	\dashv	_	4	4	_	4	4	_
	49		_	<u> </u>	L	L.,	Н	Щ	4	-∤:	<u> </u>	99	ـ	Н	4	4	_	\bot	\sqcup	_	∭ .		149	_	\dashv	4	_	4	\dashv	\bot	\bot	_
	50		I	i		ı	1		ı		1	100	1	ıl	Ī	- 1	- 1	l	1 1				150	ļ	ı	- 1		- [İ		-	